



Электронная документация

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ SL-MINI-8-H12-2000 ANOD

ОПИСАНИЕ

- Накладной микропрофиль.
- Создание тонких линий света благодаря малой ширине и оптимальной высоте.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Подсветка мебели, пазов, ниш и других элементов интерьера.
- Может встраиваться в паз.
- Для светодиодных лент шириной до 5 мм.







Накладной

ПАРАМЕТРЫ

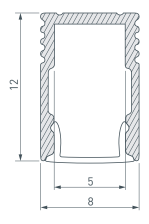
Артикул	023714
Модель	SL-MINI-8-H12-2000 ANOD
Цвет	серебристый
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	прямоугольный
Назначение	для контурной подсветки
Размеры профиля	2000×8×12 мм
Ширина площадки для лент	5 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	11 Вт

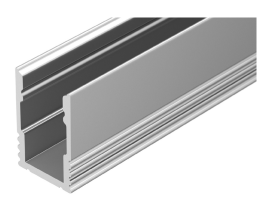
* При использовании светодиодных лент и линеек.



ЧЕРТЕЖ





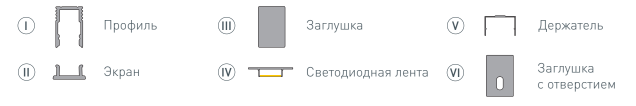




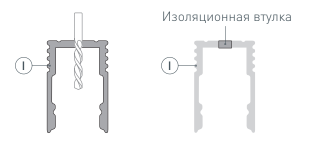


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

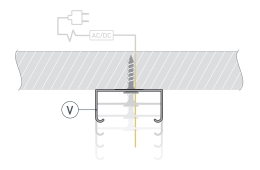
Необходимые компоненты:



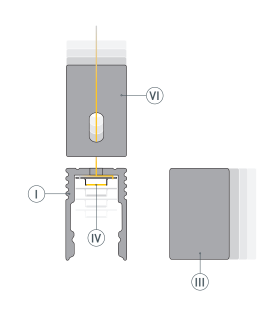
1 / Просверлите отверстия в профиле () для вывода кабеля питания светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле () в отверстии для кабеля питания светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



2 / Закрепите держатели V на поверхности и выведите кабель от источника питания для светодиодной ленты.

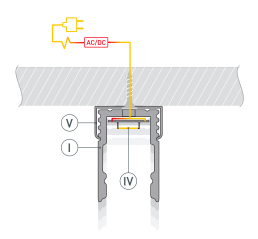


Перед приклеиванием светодиодной ленты (IV) рекомендуется обезжирить поверхность профиля (I). Установите светодиодную ленту (IV) на профиль (I) и пропустите кабель питания светодиодной ленты через изоляционную втулку или через отверстие в заглушке (VI). Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты указана в инструкции к светодиодной ленте. Установите на профиль (II) заглушки (III) и (VI).

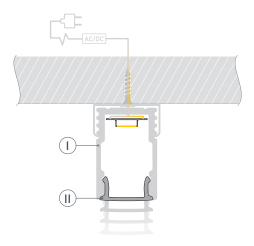




Установите профиль () в держатели (√). Подключите светодиодную ленту (√) к источнику питания, строго соблюдая полярность, обозначенную на плате светодиодной ленты.
Для обеспечения равномерного свечения ленты по всей длине рекомендуется подавать питание на светодиодную ленту с двух сторон.



5 Установите на профиль () экран ().





СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



036032 SL-W7-3000 OPAL

Экран



044632 SL-W7-10000 OPAL

Экран



019324 SL-W7-2000 OPAL

Экран



053606 SL-W7-S-2000 OPAL

Экран



053830 SL-W7-S-3000 OPAL

Заглушка



024477 SL-MINI-8-H12 глухая

Заглушка



024478 SL-MINI-8-H12 с отверстием

Держатель



019349 SL-MINI-8